Activités de la SFC

Partenariat avec La Recherche

Après Pour La Science et Angewandte Chemie International Edition, c'est au tour de La Recherche d'offrir un abonnement privilégié aux membres de la SFC dans le cadre d'un partenariat entre cette revue, la SFC et L'Actualité Chimique. L'abonnement annuel est donc proposé au prix de $60 \in$ au lieu de $90,30 \in$, soit une réduction de 34 %. D'autre part, ce partenariat devrait donner lieu à des échanges entre les deux rédactions.

Divisions

Chimie organique

8 mars 2005

Journée de printemps

Paris

La Journée conjointe de la division la Société de Chimie Thérapeutique et l'Académie Pharmacie aura lieu à partir de 9 h à l'ENSCP (11 rue P. et M. Curie, Paris 5e), avec au programme les conférences de T. Bach (Université de Munich), R. Dodd (ICSN, Gif-sur-Yvette), D. Grierson (prix de la division, Institut Curie, Orsay), J. Guillon (prix d'encouragement Servier, Université de Bordeaux), J. Panek (Boston College, États-Unis), M. Porée (prix Dina Surdin), A. Tartar (Université de Lille), et P. Vanelle (Université de Marseille).

• janine.cossy@espci.fr

Enseignement-Formation

1-3 juin 2005

21° JIREC et 11° MIEC

Journées de l'innovation et de la recherche pour l'enseignement de la chimie

Journées multimédias et informatique dans l'enseignement de la chimie Autrans

Lors de ces journées qui auront pour thème cette année *La mesure en chimie*, les enseignants des universités et des classes préparatoires et secondaires partageront leurs expériences pédagogiques et professionnelles. Ces journées bénéficieront de l'énergie développée par les enseignants qui ont entrepris progressivement des réformes afin de moder-

niser les programmes à travers une approche de la chimie qui consiste à appréhender cette discipline par l'observation de la réalité expérimentale.

A l'échelle européenne, les universités sont très impliquées dans une refonte des formations à travers la mise en place du système Licence-Master-Doctorat (LMD). Les journées seront ainsi l'occasion de rassembler des formateurs en chimie, des représentants du ministère et des industriels pour débattre de l'adéquation entre les formations et les métiers du secteur de la mesure, à l'interface de la physique et de la chimie.

Elles permettront aussi de conforter les innovations, les expériences et les pratiques, d'enrichir la réflexion sur ce qu'apporte l'informatique à l'enseignement de la chimie et d'informer sur les récents développements de ce domaine en évolution rapide.

miec-jirec-2005@univ-lyon1.fr
 http://miec-jirec-2005.univ-lyon1.fr/

Groupes

Club Histoire de la chimie

29 janvier 2005 **Réunion du club**

Paris

L'Association des Amis de Gay-Lussac, avec la participation du Club Histoire de la chimie, de Saint-Gobain, de la Société d'Encouragement de l'Industrie Nationale et de la bibliothèque centrale de l'École polytechnique, organise la tenue de deux conférences :

- A la recherche de Gay-Lussac, par M. Crosland, professeur émerite à l'Université de Canterbury.
- La Compagnie de Saint-Gobain et Gay-Lussac, par M. Hamon, directeur des affaires générales de Saint-Gobain.

La réunion se tiendra à 16 h à la Société d'Encouragement de l'Industrie Nationale (Salon Lumière, 4 place Saint-Germain, Paris 6°).

marika.blondel-megrelis@libertysurf.fr

Groupe Français d'Étude des Carbones

21-24 mars 2005

Journées annuelles du GFEC

Saint-Agnan en Morvan

 Inscriptions et propositions de communication : Bénédicte Allard, Carbone Savoie-Graftech, 30 rue Louis Jouvet, BP 16, 69631 Venissieux Cedex. benedicte.allard@graftech.com http://www.gfec.net

Parrainages

20-23 mars 2005 **ESYOP35**

Entretiens de synthèse organique et de prospective

Nouan-le-Fuzelier

Les jeunes chimistes confirmés de la génération des 30-40 ans présentant à la fois l'avantage d'avoir acquis une expérience déjà solide de la recherche tout en étant au début de leur carrière. ESYOP35 rassemblera 35 jeunes chercheurs et enseignants-chercheurs francophones sur le thème : Quelle chimie organique pour demain ? Cette réflexion sur les défis futurs de la chimie organique et de ses applications dans les domaines de la santé, de l'alimentation et de l'environnement s'articulera autour de 30 communications orales et 2 ateliers par petits groupes. Le programme comprendra également quatre conférences présentées par Bensaude-Vincent (Paris X), T. Gaudin (Prospective 2100), J.-M. (Collège de France) et Lehn D. Seebach (ETH Zürich).

 philippe.compain@univ-orleans.fr http://esyop.site.voila.fr/Index.html

Le Club des jeunes d'Ile-de-France reprend vie : rejoignez-le!

Jeunes chimistes d'Île-de-France, un petit groupe motivé relance le Club des jeunes et a besoin de vous.

Une première manifestation a déjà été organisée le 26 novembre sur le thème de l'emploi, avec conseils et relectures de CV.

Afin d'organiser d'autres activités telles que soirées « bar des sciences », visites de musées ou d'entreprises, n'hésitez pas à envoyer vos idées par courriel à Aurélie Dureuil.

dureuil@sfc.fr

Le site de L'Actualité Chimique a changé de présentation.

Retrouvez-nous sur

http://www.sfc.fr, rubrique L'Actualité Chimique